


**ATESTADO 149/2018**  
**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO**

Atesto para os devidos fins, conforme os registros assentados neste Departamento, em especial a documentação das bancas de Defesa Pública de Trabalhos de Graduação do semestre 2018/2, que MAÉLI LOURENÇO SCHOENWALD defendeu trabalho de conclusão de Curso Superior em Engenharia Mecânica no Câmpus Sapucaia do Sul do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-Rio-Grandense, intitulado “AVALIAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DE UM PROCESSO DE TREFILAÇÃO PARA DIFERENTES REDUÇÕES DO AÇO AISI 1020 E 1045 EM AMBIENTE INDUSTRIAL E EM MÁQUINA DE ENSAIOS DE TREFILAÇÃO”, realizado sob a orientação de TOMAZ FANTIN DE SOUZA.

O trabalho foi defendido em 06 de dezembro de 2018, às 18 horas, em defesa pública, nas dependências deste campus, e teve a sua banca avaliativa composta por, além do orientador, os avaliadores EDUARDO CRISTIANO MILKE e LUIS RICARDO PEDRA PIEROBON.

Sapucaia do Sul, 12 de dezembro de 2018.

  
*Fabio Roberto Moraes Lemes*  
Chefe do Departamento de Ensino  
do IFSul-rio-grandense  
do Câmpus Sapucaia do Sul